

1x COOLER MASTER MASTERWATT LITE 400W MPX-4001--ACABW-ES



Aucune description disponible pour cet article

| Fiche technique  | Description  |
|--|--|
| Nom  | MasterWatt Lite  |
| Titre  | Cooler Master MasterWatt Lite unité d'alimentation d'énergie 400 W 20+4 pin ATX ATX Noir |
| Puissance totale   | 400 W  |
| Tension d'entrée AC                                      | 200 - 240 V  |
| Fréquence d'entrée AC                                    | 47 - 63 Hz   |
| Courant d'entrée   | 3.5 - 5 A  |
| Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)         | Actif  |
| Courant de sortie max (+3.3V)                            | 20 A   |
| Courant de sortie max (+12V)                             | 30 A   |
| Courant de sortie max (+5V)                              | 20 A   |
| Courant de sortie max (-12V)                             | 0,3 A  |
| Courant de sortie max (+5Vsb)                            | 2,5 A  |
| Temps de maintien  | 10 ms  |
| Efficacité   | 85%  |
| délai de déclenchement du signal Power Good              | 100 - 500 ms   |
| Dispositifs de protection électrique                     | Sur-courant, Sur-alimentation, Surtension, Court-circuit, Sous-tension                   |
| Connecteur de la carte mère                              | 20+4 pin ATX   |
| Connecteur Molex de périphérique (4-broches)             | 3  |
| Longueur de câble d'alimentation de carte-mère           | 50 cm  |
| Nombre de câbles d'alimentation SATA                     | 6  |
| Longueur du câble d'alimentation SATA                    | 650 mm   |
| Longueur du câble d'alimentation du périphérique (Molex) | 750 mm   |
| Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)        | 1  |
| Longueur du câble d'alimentation PCI Express             | 50 cm  |
| Connecteur CPU power (4+4 pin)                           | Oui  |
| longueur du câble de puissance CPU                       | 60 cm  |
| Connecteur de lecteur de disquette                       | Oui  |
| Type de câblage  | Non-modulaire  |
| Utilité  | PC   |
| Facteur de forme de l'unité d'alimentation               | ATX  |
| Certification 80 PLUS                                    | 80 PLUS White  |

| Fiche technique            | Description  |
|----------------------------|--|
| Version ATX                | 2.31   |
| Temps moyen entre pannes   | 100000 h   |
| Couleur du produit         | Noir   |
| Diamètre du ventilateur    | 12 cm  |
| Nombre de ventilateurs     | 1 ventilateur(s)                                     |
| Emplacement du ventilateur | Haut   |
| Température d'opération    | 0 - 40 °C  |
| Certification              | TUV, CE, BSMI, FCC, cTUV-Rhus, KC, CCC, EAC, RCM, CB |
| Largeur                    | 140 mm   |
| Profondeur                 | 150 mm   |
| Hauteur                    | 86 mm  |
| Code EAN                   | 4719512061053  |

| Détail et montant                  |               |
|------------------------------------|---------------|
| Date de création de l'impression:  | 18-09-2025    |
| Prix individuel (HTVA, en euro):   | 32.98 €       |
| Prix individuel (TVAC, en euro):   | 39.9 €        |
| Nombre d'exemplaires:              | 1             |
| <b>Prix total (TVAC, en euro):</b> | <b>39.9 €</b> |